



INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ  
PL 00-611 WARSZAWA, ul. Filtrowa 1, www.itb.pl

CZŁONEK EOTA i UEAtc



## KRAJOWA OCENA TECHNICZNA ITB-KOT-2017/0246 wydanie 2

Niniejsza Krajowa Ocena Techniczna została wydana zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 17 listopada 2016 r. w sprawie krajowych ocen technicznych (Dz. U. z 2016 r., poz. 1968) przez Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie, na wniosek:

**PRAWTECH Sp. z o.o.**  
ul. Garbarska 43, 32-340 Wolbrom

Krajowa Ocena Techniczna ITB-KOT-2017/0246 wydanie 2 stanowi pozytywną ocenę właściwości użytkowych poniższych wyrobów budowlanych do zamierzonego zastosowania:

**Rury PP-R/Al/PP-R systemu PRAWTECH  
stabilizowane warstwą aluminium**

Data ważności Krajowej Oceny Technicznej:

**11 października 2027 r.**



DYREKTOR  
Instytutu Techniki Budowlanej

*Robert Geryło*  
dr inż. Robert Geryło

Warszawa, 11 października 2022 r.

Dokument Krajowej Oceny Technicznej ITB-KOT-2017/0246 wydanie 2 zawiera 12 stron, w tym 2 Załączniki. Krajowa Ocena Techniczna ITB-KOT-2017/0246 wydanie 2 zastępuje Krajową Ocena Techniczną ITB-KOT-2017/0246 wydanie 1. Tekst tego dokumentu można kopiować tylko w całości. Publikowanie lub upowszechnianie w każdej innej formie fragmentów tekstu Krajowej Oceny Technicznej wymaga pisemnego uzgodnienia z Instytutem Techniki Budowlanej.



INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ  
PL 00-611 WARSZAWA, ul. Filtrowa 1, [www.itb.pl](http://www.itb.pl)

CZŁONEK EOTA i UEAtc



## KRAJOWA OCENA TECHNICZNA ITB-KOT-2017/0247 wydanie 2

Niniejsza Krajowa Ocena Techniczna została wydana zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 17 listopada 2016 r. w sprawie krajowych ocen technicznych (Dz. U. z 2016 r., poz. 1968) przez Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie, na wniosek:

**PRAWTECH Sp. z o.o.**  
**ul. Garbarska 43, 32-340 Wolbrom**

Krajowa Ocena Techniczna ITB-KOT-2017/0247 wydanie 2 stanowi pozytywną ocenę właściwości użytkowych poniższych wyrobów budowlanych do zamierzonego zastosowania:

**Rury Stabi Glass PP-R/PP-R+GF/PP-R  
systemu PRAWTECH stabilizowane warstwą  
z włóknem szklanym**

Data ważności Krajowej Oceny Technicznej:

**5 października 2027 r.**



DYREKTOR  
Instytutu Techniki Budowlanej

  
dr inż. Robert Geryło

Warszawa, 5 października 2022 r.

Dokument Krajowej Oceny Technicznej ITB-KOT-2017/0247 wydanie 2 zawiera 12 stron, w tym 2 Załączniki. Krajowa Ocena Techniczna ITB-KOT-2017/0247 wydanie 2 zastępuje Krajową Ocenę Techniczną ITB-KOT-2017/0247 wydanie 1. Tekst tego dokumentu można kopiować tylko w całości. Publikowanie lub upowszechnianie w każdej innej formie fragmentów tekstu Krajowej Oceny Technicznej wymaga pisemnego uzgodnienia z Instytutem Techniki Budowlanej.